



МЕТОДИКА И ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ОЦЕНКА

на офертите за участие в процедура – публична покана, с предмет:

„Платформа за облачно тестване на потребителски софтуерни приложения на различни операционни системи и браузери“

В провежданите процедури за определяне на изпълнител по чл.51 от ЗУСЕСИФ и ПМС № 160/01.07.2016 г. за изпълнител се определя участникът, предложил икономически най-изгодната оферта, която може да включва :

1. **Най-ниска цена**, където класирането на допуснатите до участие оферти се извършва само и единствено на база предложена цена (ед.цена и/или обща стойност);

2. **“Ниво на разходите“**

3. **Оптимално съотношение качество-цена**

При определяне на изпълнител чрез критерии „Ниво на разходите“ и „Оптимално съотношение качество-цена“ класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка“ - (КО), като сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели. Когато са избран тези критерии за оценка, методиката за оценка на подадените оферти е задължителен елемент от документацията на възложителя.

Всеки възложител има право да избира вида, броя и относителната тежест на показателите, които ще формират най-изгодната за него оферта.

При определяне на индивидуалните показатели в тези критерии, възложителят следва да се съобрази с предмета, с характера, с обема и спецификата на конкретната поръчка. За всеки предварително определен показател, възложителят определя максимално възможния брой точки и относителната му тежест, а когато това е обективно невъзможно, ги подрежда по важност в низходящ ред.

Максимално възможният брой точки за всеки показател следва да бъде определен единакъв за всички, а относителните тегла могат да бъдат с различни стойности, с оглед преценката на възложителя за тяхната значимост.

1. Предварителна проверка

1.1.Преди началото на подробното оценяване на офертите, комисията извършва предварителна проверка за комплектността на подадените оферти и съответствието им с изискванията, обявени в документацията за участие.

1.2.При предварителното проучване се проверява наличието на всички необходими документи за участие, съгласно Изисквания и указанията за подготовка на офертата към участниците в процедурата. При липса на някой от изискуемите документи съответният участник се отстранява от по-нататъшно участие.

1.3.Само Кандидати, чиито оферти отговарят на минималните технически изисквания за изпълнение на поръчката или предлагат артикули с по-добри показатели се допускат до по-нататъшна оценка.

2.Оценка на предложението- критерии : „икономически най-изгодна оферта“, където класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка“ - (КО), като сума от индивидуалните оценки по определените предварително показатели.

В “Методиката за оценка на офертите” от документацията за участие, са конкретизирани и точно определени отделните показатели и съответните им относителни тегла в комплексната оценка, както следва:



Показател – П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4
1. Предложена цена – П1	30 % (0,30)	100	Тц
2. Срок за изпълнение – П2	40% (0,40)	100	Ти
3. Условия на гаранционна поддръжка - П3	30 % (0,30)	100	Тгп

➤ Комплексна оценка (КО) на офертата на кандидата се изчислява по формулата:

$$(КО) = (П1) + (П2) + (П3);$$

(П1- Показател 1) = (минимална предложена цена / цена, предложена от кандидата),(максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка 0.30), където „минималната предложена цена“ е най-ниската предложена цена от кандидат, допуснат до участие и класиране; „цената, предложена от кандидата“ е цената, предложена от съответния кандидат за изпълнение пълния предмет на процедурата;

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_{ц} = 100 \times \frac{C_{min}}{C_n}, \text{ където :}$$

- “100” е максималните точки по показателя ;
- “ C_{min} ” е най-ниската предложена цена ;
- “ C_n ” е цената на n- я участник.

Точките по първия показател на n- я участник се получават по следната формула:

$$П1 = T_{ц} \times 0,30, \text{ където:}$$

- “0,30” е относителното тегло на показателя



(П2-Показател 2) - Срок за изпълнение (максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка 0,40).

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-кратки срокове за изпълнение на следните етапи. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките, посочени в таблица № 1.1

Таблица № 1.1 за показател П2

Условия	Показатели	Точки
1	2	3
Срок за доставка на Платформата и базови приемателни тестове (в календарни дни)	$Tbd = Tbd \text{ мин.} / Tbd \text{ п}$ Тbd мин. - минимален предложен срок за доставка и базови приемателни тестове Тbd п - предложен срок за доставка и базови приемателни тестове от N-тия участник	$D = Tbd * 20$
Срок за настройка след доставка на Платформата (в календарни дни)	$Tns = Tns \text{ мин.} / Tns \text{ п}$ Тns мин. - минимален предложен срок за настройка след доставка на Платформата Тns п - предложен срок за настройка след доставка на Платформата от N-тия участник	$HC = Tns * 40$
Срок за провеждане на финални тестове след настройка на Платформата (в календарни дни)	$Tft = Tft \text{ мин.} / Tft \text{ п}$ Тft мин. - минимален предложен срок за провеждане на финални тестове след настройка на платформата Тft п - предложен срок за провеждане на финални тестове след настройка на платформата от N-тия участник	$FT = Tft * 40$
Максимално възможни точки по показател “Срок за доставка и настройка” – Ти		100 точки

Ти= Точки (Д) +Точки (НС)+Точки (ФТ)

Точките по втория показател на п- я участник се получават по следната формула:

П 2 = Ти x 0,40, където:

- “0,40” е относителното тегло на показателя.



(П3-Показател 3) - “ Условия за гаранционна поддръжка ” оценка на условията за гаранционна поддръжка, посочени от участника, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0.30.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на условия за гаранционна поддръжка . Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките, посочени в таблица № 1.2

Таблица № 1.2 за показател П3

Условия	Показатели	Точки
1	2	3
Срок за отдалечена реакция на проблем (в минути)*	Top = Top мин. / Top n Top мин. - минимален предложен срок за отдалечена реакция на проблем Top n - предложен срок за отдалечена реакция на проблем от N-тия участник	OP = Top * 20
Срок за реакция на място на проблем (в часове)*	Tpm = Tpm мин. / Tpm n Tpm мин. - минимален предложен срок за реакция на място на проблем Tpm n - предложен срок за реакция на място на проблем от N-тия участник	PM = Tpm * 40
Срок за отстраняване на проблем (в календарни дни)*	To = To мин. / To n To мин. - минимален предложен срок за отстраняване на проблем To n - предложен срок за отстраняване на проблем от N-тия участник	O = To * 40
Максимално възможни точки по показател “ Условия за гаранционна поддръжка ” – Тгп		100 точки

*Предложениета следва да са в цели положителни числа

Показатели и параметри, отклоняващи се от посочените не получават точки.

Точките по третия показател на n- я участник се получават по следната формула:

$$\text{Тгп}=\text{Точки (OP)}+\text{Точки (PM)}+\text{Точки (O)}$$

$$\Pi 3 = \text{T гп} \times 0,30, \text{ където:}$$

➤ “0,30” е относителното тегло на показателя.

3. Класиране на офертите

- Оценяването на офертите се извършва по горепосочените показатели за всяка обособена позиция отделно;
- **Комплексната оценка (КО)** за съответната обособена позиция се изчислява по формулата: $(KO) = (P1) + (P2) + (P3)$
- Офертата получила най-висока комплексна оценка (КО), се класира на първо място за съответната обособена позиция.
- Ако има участници в процедурата получили еднакви общи оценки, се избира участникът, предложил най-ниска цена, при равенство в цените – този с най-много точки по показател 2 (P2) (показателят с най-голяма тежест в Комплексната оценка), а при равенство и по този показател – се пристъпва към жребий.

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Сдружение „Кълстър АЙТОС“ и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.